

# Delock Câble DisplayPort 8K 60 Hz 40 Gbps 5 m

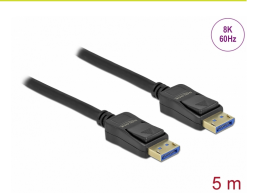
### Description

Ce câble de Delock peut être utilisé pour connecter une interface DisplayPort, ex. écrans ou télés, à un PC ou un laptop.

#### Résolution 8K et compatible HDR

Compatible avec une largeur de bande d'un maximum de 40 Gbps, le contenu peut être affiché en résolution de réponse Ultra HD 8K (7680 x 4320 @ 60 Hz).

En raison des couleurs compatibles HDR affichée de façon réaliste, la profondeur, la luminosité et le contraste impressionnants sont reproduits de manière optimale.



### N° produit 80264

EAN: 4043619802647 Pays d'origine: China Emballage: Box

### Détails techniques

- · Connecteurs:
  - 1 x DisplayPort mâle >
  - 1 x DisplayPort mâle
- Spécification DisplayPort 2.0
- Rétrocompatible avec l'DisplayPort 1.4, 1.3, 1.2 et 1.1
- Broche 20 non connectée
- Jauge de câble : 28 AWG
- Diamètre du câble : env. 7 mm
- Conducteur en cuivre
- Câble à triple blindage
- · Contacts plaqués or
- Finition du connecteur : plaqué or
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Débit de données jusqu'à 40 Gbps
- · Résolution jusqu'à:

Affichage avec support DSC:

7680 x 4320 @ 60 Hz

Affichage sans support DSC:

7680 x 4320 @ 30 Hz

(selon le système et le matériel connecté)

### FEUILLE DE DONNÈES



- Prend en charge Display Stream Compression 1.2a (DSC)
- Prend en charge HDR10
- Prend en charge HDCP 1.4 et 2.3
- Prend en charge le taux de données UHBR 10 (10 Gbps / Lane)
- Jusqu'à 32 canaux audio pour les haut-parleurs
- Taux d'échantillonnage audio jusqu'à 1536 kHz
- Compatible avec échantillonnage de couleur en format 4:4:4, 4:2:2 et 4:2:0
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl.: env. 5 m

### Configuration système requise

• Une interface DisplayPort libre

### Contenu de l'emballage

• Câble DisplayPort

### **Image**



### FEUILLE DE DONNÈES



#### General

Spécifications techniques:

HDCP 1.4

HDR10

HDCP 2.3

### Interface

Connecteur 1: 1 x DisplayPort mâle

Connecteur 2: 1 x DisplayPort mâle

### **Technical characteristics**

Débit de données: jusqu'à 54 Gbps

Maximum screen resolution: 10240 x 4320 @ 60 Hz

## **Physical characteristics**

| Finition du connecteur: | plaquées or |
|-------------------------|-------------|
| Finition des broches:   | plaquées or |
| Conductor material:     | cuivre      |
| Conductor gauge:        | 28 AWG      |
| Shielding:              | triple      |
| Longueur:               | 5 m         |
| Couleur:                | noir        |